



5.0Ah リチウムイオン電池シリーズ



■インパクトレンチ PJ-IW201

電池	充電器	本体	ケース	商品名	商品品番	JANコード	メーカー希望小売価格	PJ-IW201-B2C/1850A	PJ-IW201
18V 5.0Ah 2個	●	●	●	PJ-IW201-B2C/1850A	PJ91089	4902870 855963	¥79,000 (税込¥86,900)		
本体のみ		●		PJ-IW201 (本体のみ)	PJ91087	4902870 855956	¥35,800 (税込¥39,380)		

●PJ-IW201 商品仕様

商品名	PJ-IW201-B2C/1850A	PJ-IW201
質量	1.3kg (電池パック、ベルトフック無時)	
本体寸法	全長145mm×幅76mm×高さ257mm (JP-L91850A装着時、ベルトフック無時)	
モータ	ブラシレスDCモータ	
無負荷回転数	強モード：0~2,650min ⁻¹ (0~2,650回転/分) 弱モード：0~1,450min ⁻¹ (0~1,450回転/分)	中モード：0~1,600min ⁻¹ (0~1,600回転/分)
打撃数	強モード：0~3,400min ⁻¹ (0~3,400回/分) 弱モード：0~2,700min ⁻¹ (0~2,700回/分)	中モード：0~2,900min ⁻¹ (0~2,900回/分)
最大締付トルク	強モード：300N・m M20高力ボルト 3秒締付時	
電池パック	リチウムイオン電池 JP-L91850A	
電池電圧	18V	
能普通ボルト	M10~M20	
力高力ボルト	M12~M16	
ソケット差込寸法	四角ドライブ12.7mm	
振動3軸合成値	10.6m/s ² (IEC62841-2-2規格に基づき測定)	
ライト	白色LED	
付属品	充電器、電池パック (JP-L91850A) 2個、ベルトフック、 キャリングケース	ベルトフック

■ドリルドライバーPJ-DD131 振動ドリルドライバー PJ-VD131

電池	充電器	本体	ケース	商品名	商品品番	JANコード	メーカー希望小売価格	PJ-DD131-B2C/1850A	PJ-DD131	PJ-VD131-B2C/1850A	PJ-VD131
18V 5.0Ah 2個	●	●	●	PJ-DD131-B2C/1850A	PJ91257	4902870 855925	¥74,000 (税込¥81,400)				
本体のみ		●		PJ-DD131 (本体のみ)	PJ91255	4902870 855918	¥31,800 (税込¥34,980)				
18V 5.0Ah 2個	●	●	●	PJ-VD131-B2C/1850A	PJ91267	4902870 855949	¥75,000 (税込¥82,500)				
本体のみ		●		PJ-VD131 (本体のみ)	PJ91265	4902870 855932	¥32,800 (税込¥36,080)				

●PJ-DD131・PJ-VD131 商品仕様

商品名	PJ-DD131-B2C/1850A	PJ-DD131	PJ-VD131-B2C/1850A	PJ-VD131
質量	1.5kg (電池パック、ベルトフック無時)		1.6kg (電池パック、ベルトフック無時)	
本体寸法	全長171mm×幅76mm×高さ262mm (JP-L91850A装着時、ベルトフック無時)		全長178mm×幅76mm×高さ262mm (JP-L91850A装着時、ベルトフック無時)	
モータ	ブラシレスDCモータ			
無負荷回転数	高速：0~2,200min ⁻¹ 低速：0~600min ⁻¹			
打撃数	高速	—	—	0~33,000min ⁻¹
	低速	—	—	0~9,000min ⁻¹
最大締付トルク	高速：22N・m 低速：80N・m			
電池パック	リチウムイオン電池 JP-L91850A			
電池電圧	18V			
能穴あけ	鉄工：φ13mm 木工：φ38mm			
ネジ締め	木ねじ：φ10×90mm (下穴φ8mm) 小ねじ：M6			
力コンクリート	—		13mm	
クラッチ数	21段			
チャック把握径	1.5~13mm			
振動3軸合成値	—		11.6m/s ² (IEC62841-2-1規格に基づき測定)	
ライト	白色LED			
付属品	充電器、電池パック (JP-L91850A) 2個、 ベルトフック、キャリングケース	ベルトフック	充電器、電池パック (JP-L91850A) 2個、 ベルトフック、キャリングケース	ベルトフック

<安全作業のために>

警告

●使用前に取扱説明書を読む。●使用の際は、作業者およびまわりの人も必ず保護メガネを着用する。●雨の中、水のかかる場所では使用しない。●異常を感じたら絶対に使用しない。

ホームページアドレス
<https://www.max-ltd.co.jp/kikouhin/index.html>

お客様相談ダイヤル ☎ 0120-228-358

【ナンバーディスプレイを利用しています。月～金曜日(祝日・当社指定休日を除く) 通話内容は、サービス向上のため録音させていただいております。】
FAX: 03-3669-7831

マックス公式「YouTube」開設しました!

マックス公式チャンネル



YouTubelはGoogle LLCの登録商標です。

※仕様と外観は、改良等により予告なく変更することがあります。※このカタログの表示価格は2022年6月現在のメーカー希望小売価格です。

マックス株式会社
本社 〒103-8502 東京都中央区日本橋箱崎町6-6 TEL. (03) 3669-8120 (代)
札幌・盛岡・仙台・新潟・東関東・群馬・埼玉・千葉・東京・多摩・横浜・長野・静岡・名古屋・
金沢・京滋・大阪・神戸・岡山・広島・四国(高松)・四国(松山)・福岡・南九州・沖縄

●お問い合わせ・お求めは……

インパクトレンチ

PJ-IW201



ドリルドライバー

PJ-DD131



振動ドリルドライバー

PJ-VD131



インパクトレンチ
PJ-IW201

※ソケットは付属していません



最大締め付けトルク
300N・m

軽量
1.3kg

電池パック、ベルトフック無時

防じん・防滴
IP56相当

ソケット差込角



羽子板ボルトやホールダウン金具等の
金具・ボルトに対応

選べる3モード

作業に合わせて打撃力(強・中・弱)が3つのモードで切替られます。



■1充電当たりの作業量(参考値)

ボルト締結数 約**240**本
(高力ボルト M16×45mmの場合)

※1充電当たりの作業量の参考値です。
(締め付け本数は、部材の硬さ、締め付け時間、周囲温度、電池パック特性などにより多少異なります)

ドリルドライバ
PJ-DD131



最大トルク
80N・m

クラッチ数
21段

木工最大穴あけ径
38mm

軽量
1.5kg

電池パック、ベルトフック無時

防じん・防滴
IP56相当

木材・金属の穴あけ、ねじの締付に



※サイドハンドルは付属していません

■1充電当たりの作業量(参考値)

ねじ締結数 約**370**本
(コーチボルト M6×75mmの場合)

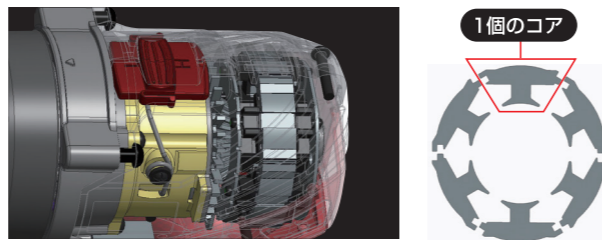
木材の穴あけ数 約**70**本
(ドリル径24mm 米桐105mm厚の場合)

※1充電当たりの作業量の参考値です。
(締め付け本数は、部材の硬さ、締め付け時間、周囲温度、電池パック特性などにより多少異なります)

PJ-IW201・PJ-DD131・PJ-VD131 共通特徴

ブラシレス分割コアモータにより、
小型&ハイパワーで快適作業!

コアを6個に分割し、巻き線を高密度にすることで、小型・ハイパワーのモータを実現。



高輝度
LEDライト

暗所での作業に、作業箇所を照らす高輝度 LED ライト付きです。

別売部品

サイドハンドルASSY 部品品番: PJ71331
¥3,300 (税込¥3,630)

デプスゲージ 部品品番: PJ71383
¥360 (税込¥396)

※マックスエンジニアリングサービス(株)で取り扱っております

マックスリチウムイオン充電器 **JC-925A**

電源コード巻き取り式で
大型LEDランプ表示付き

ストップ
ロック機構

電源コード
巻き取り機構

充電状況表示機能付
大型LEDランプ

■JC-925A商品仕様

商品名	JC-925A
商品品番	PJ91207
JANコード	4902870 814670
希望小売価格	¥15,500 (税込¥17,050)
電源(入力)	AC100V 50/60Hz 220VA
充電電圧/電流(出力)	DC14.4V/4.0A DC18V/4.0A DC25.2V/2.8A
質量	0.7kg
使用温度範囲	5℃~40℃

マックスリチウムイオン電池パック **JP-L91850A**

18V
5.0Ah

残量表示付

■JP-L91850A商品仕様

商品名	JP-L91850A
商品品番	PJ91130
JANコード	4902870 803988
希望小売価格	¥25,500 (税込¥28,050)
公称電圧	DC18V
公称容量	5.0Ah
質量	0.6kg
充電時間	実用充電 約65分 満充電 約80分
付属品	バックキャップ [短絡(ショート)防止用]

※上記仕様は改良のため、主要機能及び形状等が変更されることがありますのでご了承ください。

振動ドリルドライバ
PJ-VD131



最大トルク
80N・m

クラッチ数
21段

コンクリート最大穴あけ径
13mm

軽量
1.6kg

電池パック、ベルトフック無時

防じん・防滴
IP56相当

コンクリート・金属・木材の穴あけ、
ねじの締付に

モード切替ハンドル

振動ドリルモード(回転+打撃)、
ドリルモード(回転のみ)、ねじ締め
モード(回転+クラッチ)の切替えが
できます。



※サイドハンドルは
付属していません

■1充電当たりの作業量(参考値)

ねじ締結数 約**700**本
(テスクねじ4mm×13mm 鉄板1.6mm厚の場合)

コンクリートの穴あけ数 約**55**個
(ドリル径10mm×30mmの場合)

※1充電当たりの作業量の参考値です。
(締め付け本数は、部材の硬さ、締め付け時間、周囲温度、電池パック特性などにより多少異なります)